

12061A101JAT4A



Part Number: 12061A101JAT4A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 1206

Datový list: [PDF Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)
[PDF C0G\(NP0\) Dielectric](#)
[PDF Part Number Explanation](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 12061A101JAT4A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	12061A101JAT4A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 100PF 100V NP0 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1028052 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog C0G(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.94mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	12061A101JAT4A/20K 12061A101JAT4A/20K 478-7600-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	28 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Detailní popis	100pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)	kapacitní	100pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1028052 kusy AVX Corporation 12061A101JAT4A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: 12061A101JAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A100KAT2A Popis: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101K4T2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102GA12A Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101JA4A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102FAT4P Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101KAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101GAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A100JAT2A Popis: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102GAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101FAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101JAT2M Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101FAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101MAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102GAT4A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102FAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101FAT9A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102JAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A102FAT2P Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A101GAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 12061A101JAT4A

AVX Corporation 12061A101JAT4A.	12061A101JAT4A distributor	12061A101JAT4A dodavatel	12061A101JAT4A Cena
12061A101JAT4A Stáhnout datasheet.	12061A101JAT4A Datasheet.	12061A101JAT4A Stock.	koupit 12061A101JAT4A.
AVX Corporation 12061A101JAT4A.	AVX Corporation [MIL] 12061A101JAT4A.		